



LEGENDA

- Confini comunali
- Confini fogli catastali
- Stazione Elettrica 220 kv esistente "SE Ottana"
- Area nuova SE 220/150 kv "Ottana 2" - Opera in carico ad altro produttore

OPERE IN PROGETTO

- INTERVENTO 1_Elettrodotto aereo a 150 kv "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- INTERVENTO 1_Demolizione elettrodotto aereo AT 220 kv "Ottana-Siron sx" (Codice linea T.114)
- INTERVENTO 2_Stazione di Smistamento Elettrica 150 kv "SSE Nuoro"
- Area Potenzialmente Impegnata - Elettrodotto aereo: 30 + 30 = 60m

Stamp: **INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NUORO**
 Nicola Riccardini, geologo specialista, n. 409 Sezione A, n. 409 e c. c. n. 1299 AP, Bolotana A.

Stamp: **INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NUORO**
 Dott. Ing. Pietro Riccardini, n. 409 Sezione A, n. 409 e c. c. n. 1299 AP, Bolotana A.

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00		Marzo 2022	Emissione PTO	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardini	EDPR

 GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it	PROGETTO OPERE DI RETE PROPEDEUTICHE AL COLLEGAMENTO ALLA RTN DI UN IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE EOLICA DA 78 MW Intervento 1 Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro" PTO - PIANO TECNICO DELLE OPERE
---	--

COMMITTENTE

EDPR

CODICE	ELABORATO
T_009.4	Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata Comune di Oniferi - Planimetria 4 di 6
DATA	SCALA
Marzo 2022	1:2.000
UBICAZIONE	
Provincia di Nuoro Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bolotana	

LIVELLO DI PROGETTO	CODIFICA ELABORATO
PTO - Piano Tecnico delle Opere	G807_DEF_T_009_Intervento 1_Planimetria catastale API-Oniferi_4-6_REV00

Questo documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.